

## PSA vrije fractie

### ▼ Afname condities

<b>Afname recipient voorkeur:</b>	Li - heparine (groen)
<b>Afname recipient alternatief:</b>	Serumtube (rood)
<b>Staal type:</b>	Plasma of serum
<b>Minimale hoeveelheid:</b>	2 mL
<b>Afname condities:</b>	
<b>Bewaring:</b>	Kamertemperatuur
<b>Transport condities:</b>	Kamertemperatuur
<b>Stabiliteit (KT):</b>	8 uur
<b>Stabiliteit (4°C):</b>	5 dagen
<b>Stabiliteit (-20°C):</b>	12 weken
<b>Bijsluiter:</b>	<a href="#">psa_vrij_biotin_2022-06_v4.pdf</a>

### ▼ Interpretatie

**Klinische interpretatie:**

### ▼ Uitvoeringsinformatie

<b>Uitvoerend labo:</b>	AZ Sint-Maria Halle
<b>Verantwoordelijke klinische bioloog:</b>	Apr. Biol. A Schallier
<b>Uitvoerfrequenties:</b>	Doorlopend
<b>Maximum antwoordtijd:</b>	5 uur
<b>Toestel:</b>	Cobas 6000
<b>Test onder accreditatie:</b>	no
<b>Type aanvraagformulier:</b>	Algemeen aanvraagformulier

### ▼ Analysegegevens

<b>Doorbelwaarde ondergrens:</b>	
<b>Doorbelwaarde bovengrens:</b>	
<b>Minimum volume test:</b>	2 mL
<b>Interferentie:</b>	
<b>Labo verkort nummer:</b>	PSA.vr
<b>Medidoc code:</b>	44396B.B